

香港發現蘭花新種：嘉道理盆距蘭



嘉道理盆距蘭 (*Gastrochilus kadooriei*) (攝影：Pankaj Kumar)

曾幾何時，探索香港的高山及溝谷的學者很容易便能遇到科學上從未紀錄過的植物新種。早在 1861 年殖民時期，一位英國植物學家喬治·班遜姆 (George Bentham, CMG FRS) 便撰寫及出版了香港首本植物誌，內容涵蓋香港境內逾 75 新種。但時至今日，這種大規模的新發現已難以再現。大部份小徑已被踏足過，而大多數植物亦已妥善紀錄。

可想而知，當本園植物學家 Pankaj Kumar 博士在 2012 年進行秋季考察時偶遇一株不尋常的蘭花，並無法與香港已知的 127 種蘭花匹配時，確實驚喜萬分。該蘭花是在新界較高海拔山區溪流附近一些布滿青苔的岩石上被發現的，種群很小，估計數十年來人們都被其纖長的莖部及細小的葉片所誤導，以為那只是香港樹林中常見的蔓生植物之一。

Pankaj Kumar 博士與另一位本園植物學家紀仕勳博士等待約一年後才首次得以觀察該植物開花的情況。經過仔細分析，他們終於確認該蘭花為盆距蘭屬 (*Gastrochilus*)，該屬共有約 50 個種，分布在亞洲的熱帶及亞熱帶地區。此外，他們更發現原來有植物學家比他們更早在其他地方（如中國西南部雲南省、老撾及越南）採集過該蘭花，可是一直被錯認為已描述過的同屬的另一種。

隨後在近期發表的[學術文章](#)中，本園植物學家及國際的合作伙伴提出強而有力的證據，

證明該新發現的蘭花與其他已知盆距蘭屬成員明顯不同，所以是一種科學上從未收錄過的新種。他們將該種命名為嘉道理盆距蘭 (*Gastrochilus kadooriei*)，以紀念本園的創辦人之一同時也是蘭花愛好者——賀理士·嘉道理爵士，並感謝他早年對本地自然保育的支持。

儘管今次發現對植物歷史有所貢獻，但這種蘭花在香港僅有一個小種群，可能招來偷獵者非法採摘並自行種植。所有蘭花，包括新發現的嘉道理盆距蘭也是受到香港法例保護的植物，如進行非法採摘活動，一經發現，違例者將遭檢控。本園提倡尊重大自然中所有的生物，如有興趣觀賞蘭花，應保持距離，切勿粗暴對待，好使其能完成生長周期，在自然生態系統中發揮其功用。正如 Pankaj Kumar 博士所言：「希望本園蘭花組能透過這些奇妙的植物協助宣揚保育議題，為大眾帶來新的啟發。」